Index of Cla	aims

Application/Control No.	App	lication	/Control	No.
-------------------------	-----	----------	----------	-----

10/751,362

Examiner

Ginger T. Chapman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAIR ET AL.

Art Unit

3761

√	Rejected
,	Doinated

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	l l	<u> </u>			_[Date	•			
	Original	18	15	X						
Final	<u> </u>	1,1	1							
۳.	ট্∢	71	[
<u> </u>		\forall	_	_			_		_	_
<u> </u>	1	0	_	_	_			_	_	
<u> </u>	2	V	_							<u> </u>
	3	2								_
	1 2 3 4 5 6 7	-	_			_	_			
<u> </u>	5	Ņ	<u> </u>	.						
	6	₽	_							
	7	1	_							
	8 9	1	<u> </u>				_		_	
	9	7	~							
	10	V	_	1_	_	\vdash			L	
	11	-	<u> </u>							_
<u> </u>	12	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	⊢	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	1#	<u> </u>		ļ.,	_	\sqsubseteq	_	_	<u> </u>	_
<u> </u>	15 16 17 18 19 20 2	_	_		\square	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L.
	16	L					_			
	17	L_	L.		_	L.	L			_
	18				لب					
	19	_	_							_
	20	_							<u>_</u>	_
		<u> </u>	_		_			_	_	
	22 23 24 25 26	<u> </u>								
	23									
	24	_			_				<u> </u>	<u> </u>
	25		_	L_						<u> </u> _
	26	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>			L	<u> </u>
	27	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>
	28 29	_		<u> </u>		_			<u> </u>	
	29	<u> </u>		<u> </u>	L_	L.	_		<u> </u>	ļ
	30	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>
	31	<u> </u>		 	<u> </u>			_ _	<u> </u>	<u> </u>
	32	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	L_	⊢	<u> </u>
	33	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	33 34 35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	35	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash
	36 37	<u> </u>	_	 	<u> </u>	-	-		<u> </u>	<u> </u>
	37	 	-	 	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	38	<u> </u>	-	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-
<u> </u>	39	_	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	40	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	41	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	 -
	42	\vdash	├	├	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>
<u> </u>	43	<u> </u>	-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	44	├	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>
ļ	45	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	46	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	48	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	├	 	<u> </u>	ļ	├—
1	. 50	I .	1						i	

Cla	im					Date	 }			
Final	Original									
	51		_							
	52									
	53									
	54									
	52 53 54 55 56									
	56									
	57									
L	58 59									
<u></u>	59									
	60									
<u></u>	61 62				_				_	
<u></u>	62	_								
	63	<u> </u>	_					_	_	
<u> </u>	64 65	L	_							_
	65	<u> </u>		_						
	66 67	l—	_		_				_	-
	60	<u> </u>	-						\vdash	_
-	68 69	_						<u> </u>	-	_
	70	-	-	-		-	_	-	-	-
	70	├─	_	_	_	-	_	_	\vdash	_
	72	┝	—	_	_			-		
	73	-					-	-		-
	74					-			-	_
	75		_	_	_		┝	_	\vdash	
	76			_			_	_		
	77									
	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79									
	79									
	80									
	81									
	82	_		_				_		
	83	_					·			
	83 84 85	_								
	85	<u> </u>		_						
	86 87	_	_	_					_	
	87	 				_	_		<u> </u>	
	88			_	_		\vdash			
	89 90	⊢	<u> </u>	-			-	-	H	
-	91	-	ļ			-	├		⊢	-
-	92	-	 		Η	-	\vdash	 	\vdash	-
	93	├─	-	-	-	_	-			
-	94	┢	 	-		 			\vdash	
	95	\vdash	\vdash	Н		_				<u> </u>
	96	T			Н	\vdash		<u> </u>	-	-
	97		\Box		_	_		Г	Г	_
	98								<u> </u>	
	99								T	

Claim Date						\neg				
		-				- 31				Н
Final	Original									
	101 102								-	
	102									
	103									Ш
	104									_
	105									Ш
	106									Ш
	107									Ш
	108			_						Ш
	109			$oxed{oxed}$						
	110		_	_		_				_
	111	-	-		\vdash		\vdash			Н
	112	\vdash	H	\vdash	\vdash		\vdash		-	Н
	113	_	-		-	H	\vdash		_	Н
	110 111 112 113 114 115	_	_	\vdash		 	 	<u> </u>	_	Н
	115	\vdash	\vdash	-	 -	├			-	Н
	116 117 118 119	-	-	\vdash	Ι	\vdash	-	\vdash	-	Н
	110		-			-	-		_	\dashv
	110	-			—	_		-	-	\dashv
	120	-	-	-	-	-				-
	120 121	-	_	_						Н
	1 122		\vdash				-	_		Н
	123 124 125 126	-			_		-			Н
	124									П
	125			\Box		_				П
	126									
	l 127									
	128 129 130					<u> </u>				Ш
	129			_	_	_				Ц
	130	_	_	_	<u> </u>					Щ
	131 132				L.	<u> </u>				Ш
	132		<u> </u>		_	<u> </u>			_	Н
	133	\vdash	-	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
L	134 135	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	Н
	135	\vdash	-	-		 				H
<u> </u>	136 137	-	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash	H	Н
	138	-	-	-	-	_		-		Н
	139			-						Н
	140		 	Н	\vdash	\vdash		М		Н
	141					\vdash				Н
	142									
	143									
	144									
	145		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		Ĺ					
	146		L		_					Ш
	147	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	L	Ш
	148		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	Щ
	149	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	L.	\Box
	150			L						Ш